Chasselas rose

Vass2R11s301-305



FINA Collection Vassal-Montpellier

0Mtp241

FH

Chasselas Rose 2R11S301:305









Formulaire de description 2/8 (floraison)

Année: 2000

Code introduction

Observateur: 71

Code cépage

Nom introduction: Chartelas rose

Emplacement: 2 Russel 305

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liseré 2 - partout 3)

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible (1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4)

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3)moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3)moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1) faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées) - en gouttière 2 - autre 3

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 203 - moyenne 203 - très forte 204 Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213. (Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1) en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284)- moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225 Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282) - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année:

2000

Code introduction

Observateur: TL

Code cépage :

Nom introduction: Quaselas rose

Emplacement: 2 QUAROL. 305

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3) horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3)

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2)- rouge 3

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3)

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2)- rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absencé 1)- présence 9

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1) - moyenne 5 - forte 9

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins)) - subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles : très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5)- longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle I - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3) femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1)- au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins I - 1,1 à deux 2 2,2 à trois 3 - plus de trois 4 oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 - présence 9)

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5)- élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2.)

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 20- ou cond 3)

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 - rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.

Bouton floral: petit I - moyer 2 - gros 3.

Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 200d

Code introduction:

Code cépage: Code intr Nom introduction: Chasselas rose Observateur: KTD

Emplacement: 2 RUS 301_305

Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5) vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle P - point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 12- point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 - présente 9

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente D- présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre): nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 17- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible (1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1/2 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 1 - présente 9. oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1 - présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4-5-6 / forme = U-accol.—V / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 - moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 1.

Formulaire de description 5/8 (maturité) Année Lood 2002 Observateur Code cépage Code introduction Nom introduction Chasselas rose Emplacement 2 Rus 301-305 Grappe oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm)/3 - moyenne (14-18 cm) 5 longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm) 13, 4 oiv 203 largeur : très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3- moyenne (10-15 cm) 5 large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 6 oiv 204 compacité : très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte D- très compacte 9 oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9. 3,4 oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement D- moitié 5 - plus de la moitié 7 oiv 208* forme : cylindrique P- conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3 oiv 209* présence d'un aileron : absent 1)- une à trois ailes 2 - plus de trois ailes 3 Baie oiv 220 longueur : très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) (5) - longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.) 17 oiv 221 largeur : très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.) 17 oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3 oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8. oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 bleu noir 6 oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2 oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7- très forte 9 oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne B - épaisse 7 - très épaisse 9 oiv 229 ombilic : peu apparent 1 - apparent 2 oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée ? - colorée 2. oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée D- coloration faible 3 - coloration moyenne 5 forte coloration 7 - très forte coloration 9. oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse D- juteuse 2. oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7 oiv 235 fermeté pulpe très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée n - très élevée 9 oiv 236 saveur aucune () - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5 oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9. oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9 oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3 oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 3 - longs 7 - très longs 9. 5 oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes (f) - présentes 2

Formulaire de description 5/8

(maturité)

Année

2000

Code introduction:

Code cépage Nom introduction: Chaselas rose Observateur: AT TD

Emplacement: 2 Rus 305

Grappe

oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3)- moyenne (14-18 cm) 5

longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 11

oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 32 moyenne (10-15 cm) 5

large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.

Valeur absolue (en cm.): 6,5

oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9

oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3- moyen (5-7 cm) 5

long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.

oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement D- moitié 5 - plus de la moitié 7

oiv 208* forme : cylindrique O- conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3

oiv 209* présence d'un aileron : absent 0 - une à trois ailes 2 - plus de trois ailes 3.

Baie

oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5)- longue

(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.) : 16

oiv 221 largeur : très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 large (20-

26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.) 16

oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme D- uniforme 3.

oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -

cylindrique 7 - arquée 8.

oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose D- rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6.

oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2

oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5) - épaisse 7 - très épaisse 9.

oiv 229 ombilic: peu apparent I - apparent 2

oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée (1)- colorée 2.

oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée De coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -

forte coloration 7 - très forte coloration 9.

oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 2

oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7

oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5- élevée 7 - très élevée 9

oiv 236 saveur : aucune O - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5

oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm)(1) - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long

(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.

oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9

oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3

oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens/5)- longs 7 - très longs 9. 6

oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -

moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9

oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes/1) - présentes 2

Vassal: 000-11 grappe: axe de la rafle: non coloré(2)- coloré 1

000-18 région ombilicale : déprimée 1 - non déprimée (2)

Millerandage: nul à très faible 1 - faible \$\mathbb{B}\$ - moyen 5 - fort 7 - très fort 9

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

2001 Année:

Code introduction:

Observateur: TD

Code cépage :

Nom introduction: Chasselas Trase

Emplacement: & Rus 301-305

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée/3).

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre (2) rouge violacé 3 - gris 4

oiv 104 lenticelles : absentes 17- présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence D- présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence D- présence 9

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) (7 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 70

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) & moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 7

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens (2) saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 - partiellement présente 2 - présente 3

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: Loss

Code introduction:

Observateur: It TD

Code cépage : Nom introduction: Chaseles rose

Emplacement: 2 Russel 305

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3)

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles: absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 353 longueur entrenoeuds : très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 700

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) & - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 3 ^

Vig: 2/3

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens(2) - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.